



Anno 2014

Università degli Studi di UDINE >> Sua-Rd di Struttura: "Matematica e Informatica"

Parte III: Terza missione

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

QUADRO I.4		I.4 Monitoraggio delle attività di PE
Dipartimento/Facoltà: conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?		N.Schede Iniziative
No		3
Iniziativa 1		
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2014 - 31/12/2014	
Titolo dell'iniziativa	Piano Lauree Scientifiche	
Obiettivi dell'iniziativa	Il PLS si prefigge di mettere a sistema le pratiche migliori e di sperimentare nuove azioni che rafforzino ulteriormente i rapporti tra Scuola e Università. L'obiettivo primario del PLS consiste nella realizzazione di laboratori di orientamento per le discipline scientifiche e di formazione degli insegnanti di materie scientifiche.	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Sì	
Categoria/e di attività di public engagement	<ul style="list-style-type: none"> - pubblicazioni divulgative firmate dallo staff docente a livello nazionale o internazionale - partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.) - pubblicazioni (cartacee e digitali) dedicate al pubblico esterno (ad es. magazine dell'università) - siti web interattivi e/o divulgativi, blog - iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori 	
Breve descrizione	Area Matematica e Statistica - Realizzazione di laboratori per gli studenti su temi di matematica con attenzione agli aspetti interdisciplinari, preparazione degli studenti alle gare di matematica e informatica. Area Informatica - Attività di divulgazione, formazione e aggiornamento indirizzate alla scuola (moduli di perfezionamento PLS, laboratori per insegnanti e studenti, convegni per il mondo della scuola, conferenze e pubblicazioni divulgative in collaborazione con insegnanti).	
Budget complessivo utilizzato	15126	
(di cui) Finanziamenti esterni	13126	
Impatto stimato in termini di pubblico	Un centinaio gli insegnanti coinvolti di diverse scuole con un migliaio di studenti. 12 docenti coinvolti. 60 ore in media per attività per docente all'anno. Ampio il materiale didattico prodotto: dispense, codici, slide, etc. Numerose pubblicazioni scientifiche e la pubblicazione di un libro elettronico.	
Link a siti web	https://www.dimi.uniud.it/scuole/pls/ http://www.policultura.it/edizioni/2011-2012/vincitori.html	
Allegato	"Attività PLS 2014.pdf" (per consultarlo accedere alla versione html)	
Iniziativa 2		
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2014 - 31/12/2014	
Titolo dell'iniziativa	Articoli di stampa e seminari divulgativi aperti al pubblico, siti web interattivi e/o divulgativi, blog	
Obiettivi dell'iniziativa	L'obiettivo principale di questa iniziativa dei docenti del Dipartimento è quello di contribuire a migliorare la percezione del territorio sulle attività scientifiche sviluppate all'interno dei Laboratori del Dipartimento.	

Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Categoria/e di attività di public engagement	<ul style="list-style-type: none"> - pubblicazioni divulgative firmate dallo staff docente a livello nazionale o internazionale - partecipazioni dello staff docente a trasmissioni radiotelevisive a livello nazionale o internazionale - partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.) - pubblicazioni (cartacee e digitali) dedicate al pubblico esterno (ad es. magazine dell'università) - siti web interattivi e/o divulgativi, blog - organizzazione di concerti, mostre, esposizioni e altri eventi di pubblica utilità aperti alla comunità - iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione)
Breve descrizione	Tale iniziativa raccoglie le principali attività di divulgazione scientifica effettuate dai docenti del Dipartimento nel corso del 2014 (vedi allegato).
Budget complessivo utilizzato	
(di cui) Finanziamenti esterni	
Impatto stimato in termini di pubblico	
Link a siti web	http://tedxtalks.ted.com/video/The-sustainability-of-interface;search%3Achittaro http://hclilab.uniud.it/brace/ http://hclilab.uniud.it/lifest/ http://www.corriere.it/scienze/14_maggio_05/aerei-piu-attenzione-le-istruzioni-sicurezza-interattive-760d6c72-d43e-11e3-9778-04e759d64fc3.shtml http://time.com/3242/driving-over-your-best-friend-its-the-right-thing-to-do/
Allegato	"Articoli di stampa Seminari divulgativi Siti web 2014.pdf" (per consultarlo accedere alla versione html)
Iniziativa 3	
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2014 - 31/12/2014
Titolo dell'iniziativa	Attività di partecipazione a Comitati Internazionali per la definizione di standard e norme tecniche
Obiettivi dell'iniziativa	L'obiettivo principale di questa iniziativa dei docenti del Dipartimento è quello di contribuire con la loro esperienza e le loro specifiche competenze alla definizione di standard il più possibile di interesse per i cittadini ed il territorio.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Categoria/e di attività di public engagement	<ul style="list-style-type: none"> - partecipazione a comitati per la definizione di standard e norme tecniche - iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione)
Breve descrizione	Partecipazione a comitati di standardizzazione: Informatics and Terminology Committee per la Famiglia delle Classificazioni Internazionali dell'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS).
Budget complessivo utilizzato	
(di cui) Finanziamenti esterni	
Impatto stimato in termini di pubblico	
Link a siti web	http://www.reteclassificazioni.it/
Allegato	"Attività di standardizzazione VDM-WHO 2014.pdf" (per consultarlo accedere alla versione html)